

ДОГОВОР № _____
на обслуживание по системе электронных расчетов «iBank2»

«__» _____ 20__ года

ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО КОММЕРЧЕСКИЙ БАНК
«ГАЗБАНК», именуемое в дальнейшем «БАНК», в лице

_____, действующего на основании доверенности
№ _____ от _____, с одной стороны, и

_____, именуемое в дальнейшем «КЛИЕНТ», в лице

_____, действующего на основании _____,
_____, с другой стороны, заключили настоящий договор
о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Настоящий договор устанавливает порядок приема к исполнению БАНКОМ поручений КЛИЕНТА, переданных по системе «iBank2», по счету № _____

открытым ему БАНКОМ согласно договору от «__» _____ 20__ года на расчетно-кассовое обслуживание КЛИЕНТА (в дальнейшем - электронные платежные документы), подписанных ЭЦП (электронной цифровой подписью), при проведении безналичных расчетов на территории Российской Федерации между БАНКОМ и КЛИЕНТОМ в валюте _____

(Российской Федерации, иностранной, той и другой одновременно)

1.2. Действие настоящего договора распространяется в отношении всех электронных платежных документов КЛИЕНТА, подписанных ЭЦП, за исключением расчетов с использованием установленных законодательством или договором на расчетно-кассовое обслуживание иных форм расчетов.

1.3. Использование электронных платежных документов, подписанных ЭЦП, не изменяет содержания установленных законодательством и договором на расчетно-кассовое обслуживание прав и обязанностей участников расчетов, содержания платежных документов и правил заполнения их реквизитов.

1.4. При проведении расчетов между КЛИЕНТОМ и БАНКОМ могут использоваться как электронные платежные документы, подписанные ЭЦП, так и расчетные документы на бумажных носителях, оформленные в установленном действующим законодательством порядке при использовании соответствующих форм расчетов.

1.5. Настоящий договор устанавливает для приема к исполнению остальных документов, не являющихся электронными платежными документами, переданных по системе «iBank2» и подписанных ЭЦП, тот же порядок, что и для электронных платежных документов.

1.6. Существенным условием настоящего Договора является достижение соглашения между сторонами об используемых КЛИЕНТОМ технических средствах защиты, предусмотренных п. 3.10 настоящего Договора.

2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ БАНКА

2.1. БАНК обязуется предоставить КЛИЕНТУ инструкцию по самостоятельной регистрации в системе «iBank2» на Интернет-сайте банка (www.gazbank.ru/ibank).

2.2. БАНК обязуется после передачи КЛИЕНТОМ съемного носителя и регистрации клиента в системе «iBank2» передать КЛИЕНТУ программное обеспечение, необходимое для работы (далее РС-Банкинг) и ссылку для входа на страницу Internet-Банкинга. Передача программного обеспечения оформляется актом (Приложение N3).

2.3. БАНК обязуется в течение 1 рабочего дня после выполнения пункта 2.2 настоящего Договора включить КЛИЕНТА в документооборот по системе «iBank2».

2.4. БАНК обязуется принимать от КЛИЕНТА по системе «iBank2» следующие документы, подписанные ЭЦП, в случае подтверждения их достоверности согласно раздела 4 настоящего договора:

- электронные платежные документы по списанию средств со счетов КЛИЕНТА в БАНКЕ, кроме попадающих под действие пункта 1.2 настоящего договора;
- запросы на отзыв электронных платежных документов, отправленных КЛИЕНТОМ в тот же день ранее, в случае, если документ еще не отправлен на обработку за пределы банка.

2.5. БАНК обязуется отправлять КЛИЕНТУ по системе «iBank2» следующие документы, подписанные ЭЦП:

- ежедневные выписки по состоянию счетов КЛИЕНТА в БАНКЕ, которые создаются на основе стандартных банковских выписок и являются документами отчетности КЛИЕНТА;
- подтверждение принятия в проводку электронных платежных документов КЛИЕНТА;
- возврат ошибочных электронных платежных документов КЛИЕНТА с указанием ошибки;
- возврат отозванных электронных платежных документов КЛИЕНТА как ошибочных с указанием ошибки «Документ отменен запросом клиента»;
- текущее состояние счета КЛИЕНТА в БАНКЕ.

2.6. БАНК признает юридическую силу документов, подписанных ЭЦП, принятых либо отправленных по системе «iBank2», равной юридической силе документов, заверенных собственноручной подписью и печатью участника документооборота, отправившего документ.

2.7. БАНК обязуется обработать электронные платежные документы КЛИЕНТА, прошедшие подтверждение их достоверности, текущим операционным днем, если они были получены БАНКОМ до __:__ часов. В противном случае, документы будут проведены следующим операционным днем.

2.8. В случае обнаружения в обрабатываемом электронном платежном документе ошибок, либо если имеются другие причины, по которым он не может быть проведен, БАНК обязуется вернуть его КЛИЕНТУ как ошибочный.

2.9. В случае принятия обрабатываемого электронного платежного документа в проводку, БАНК обязуется выставить КЛИЕНТУ подтверждение.

2.10. БАНК вправе изготавливать копии с платежных документов КЛИЕНТА,

подписанных ЭЦП, при этом сохранение ЭЦП КЛИЕНТА на копии документа необязательно.

2.11. БАНК несет ответственность перед КЛИЕНТОМ за неисполнение (ненадлежащее исполнение) его поручения, вызванное расхождениями между платежным документом, представленным клиентом в банк, и копией, заверенной БАНКОМ. Доказательство правильности исполнения поручения клиента лежит на БАНКЕ.

2.12. БАНК обязуется сохранять все принятые от КЛИЕНТА электронные платежные документы в соответствии со сроками хранения соответствующих банковских документов.

2.13. БАНК обязуется сохранять конфиденциальность принимаемой и передаваемой по системе «iBank2» информации.

2.14. Если при проверке достоверности документа она не будет подтверждена, БАНК обязуется немедленно оповестить КЛИЕНТА и остановить работу по системе «iBank2» с КЛИЕНТОМ вплоть до замены ему ключей, либо до полного выяснения причин не подтверждения.

2.15. БАНК обязан по телефонному звонку КЛИЕНТА по телефону 310-310-3 в рабочие дни с 8:00 до 17:00, после произнесения КЛИЕНТОМ блокировочного слова, впредь до письменного уведомления, временно блокировать работу КЛИЕНТА в системе «iBank2». Блокировочное слово – набор символов, предназначенных для аутентификации клиента при телефонном звонке в банк с целью временно блокировать работу клиента в системе.

2.16. БАНК оставляет за собой право не исполнять электронный платежный документ КЛИЕНТА в случае неисполнения КЛИЕНТОМ обязанности, предусмотренной п. 3.10 настоящего Договора.

3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ КЛИЕНТА

3.1. КЛИЕНТ обязуется подготовить компьютер, каналы связи и накопитель для установки клиентской части системы «iBank2» в соответствии с Приложением № 1.

3.2. КЛИЕНТ обязуется предоставить в БАНК сертификат открытого ключа ЭЦП.

3.3. КЛИЕНТ обязуется своими силами установить программное обеспечение «iBank2» РС-Банкинг на своем оборудовании в соответствии с переданной ему инструкцией.

3.4. КЛИЕНТ несет полную ответственность по документам, переданным в БАНК по системе «iBank2».

3.5. КЛИЕНТ признает юридическую силу документов подписанных ЭЦП, принятых либо переданных по системе «iBank2» равной юридической силе документов, заверенных собственноручной подписью и печатью участника документооборота, отправившего документ.

3.6. Если при проверке достоверности полученного из БАНКА документа ЭЦП не будет подтверждена, КЛИЕНТ обязуется немедленно оповестить БАНК и остановить работу по системе «iBank2» с БАНКОМ вплоть до замены ключей, либо до полного выяснения причин не подтверждения.

3.7. КЛИЕНТ обязан не допускать возможности несанкционированного доступа к ключевым дискетам, применяемым для формирования и проверки ЭЦП согласно разделу 4 настоящего договора.

3.8. При подозрении на возможность несанкционированного доступа к Хранилищу ключей, КЛИЕНТ обязуется немедленно оповестить БАНК и остановить работу по

системе «iBank2» с БАНКОМ вплоть до замены ключей.

3.9. КЛИЕНТ обязуется своевременно оплачивать БАНКУ работу по системе «iBank2» согласно п. 5.1. настоящего договора.

3.10. КЛИЕНТ обязуется использовать в рамках исполнения настоящего Договора по одному либо несколько технических средств защиты из каждой группы, предусмотренных ниже:

1-я группа:

а) Фиксированный IP-адрес, с которого ведется работа с системой;

б) USB Token «iBank2 Key»;

2-я группа:

а) SMS авторизация;

б) OTP Token (генератор одноразового пароля).

3.11. КЛИЕНТ обязуется организовать внутренний режим функционирования системы «iBank2», соблюдение конфиденциальности информации в целях исключения возможности использования электронного ключа лицами, не имеющими доступа к работе с системой.

4. РАБОТА С ЭЦП В СИСТЕМЕ «iBank2»

4.1. В системе «iBank2» для создания и проверки ЭЦП используются ключи, уникальные для каждого участника документооборота.

4.2. Ключи ЭЦП (секретный и соответствующий ему открытый ключ) подписывающей стороны становятся действующими только после завершения процедур регистрации открытых ключей и ввода в действие секретных ключей согласно Приложения 4. Ключи являются действующими на момент подписания, если они зарегистрированы и не отозваны подписывающей стороной.

4.3. Ключи со стороны БАНКА хранятся в вычислительной системе на ресурсе со строго ограниченным доступом.

4.4. Ключи со стороны КЛИЕНТА сохраняются на стороне клиента (желательно на съемном носителе информации) в файле с Хранилищем ключей

4.5. Смена ключей может быть произведена в любой момент по желанию КЛИЕНТА. КЛИЕНТ обязан произвести смену принадлежащих ему ключей по требованию БАНКА. При этом документооборот по системе «iBank2» временно приостанавливается. Документооборот по системе «iBank2» восстанавливается после регистрации новых ключей КЛИЕНТОМ и активизации их БАНКОМ (Приложение №4).

4.6. Подпись документа ЭЦП производится в системе «iBank2» автоматически при подготовке документа для другой стороны к отправке.

4.7. Проверка достоверности ЭЦП производится автоматически при приеме документа. ЭЦП считается достоверной, если при автоматической обработке принятых документов не появилось сообщение «Ошибка проверки ЭЦП» (в БАНКЕ) или «Ошибка проверки ЭЦП.» (у КЛИЕНТА).

5. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

5.1. Оплата за расчетное обслуживание по системе электронных расчетов «iBank2» производится КЛИЕНТОМ ежемесячно в соответствии с утвержденными Банком Тарифами за услуги по операциям в системе «iBank2», указанными в Приложении № 2 к настоящему договору.

5.2. Плата за операции взимается банком в безакцептном порядке.

5.3. Банк вправе в одностороннем порядке изменить Тарифы за оказываемые ЗАО АКБ «ГАЗБАНК» услуги по операциям в системе «iBank2» по истечении 10 дней со дня

размещения соответствующего сообщения в средствах массовой информации областного значения или на сайте Банка: www.gazbank.ru.

6. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

6.1. Настоящий договор заключается сторонами на один месяц и автоматически пролонгируется на тот же срок (без ограничения количества пролонгаций), если ни одна из сторон за 10 дней до истечения срока не заявит о своем намерении расторгнуть договор.

6.2. Настоящий договор может быть расторгнут в любое время по заявлению клиента.

6.3. В случае существенного нарушения договора одной из сторон другая сторона имеет право в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора. При этом договор считается расторгнутым со дня направления другой стороной уведомления об одностороннем отказе от его исполнения. Такое уведомление должно быть направлено способом, позволяющим доказать факт его направления другой стороне.

7. ПЕРЕУСТУПКА ПРАВ

7.1. Права по настоящему договору не могут быть переуступлены или переданы сторонами третьим лицам. Любые сделки по переуступке прав по настоящему договору являются недействительными.

8. ФОРС-МАЖОРНЫЕ ОБСТОЯТЕЛЬСТВА.

8.1. Стороны не несут ответственности за какие-либо задержки, недостатки в процессе выполнения работ или прекращение оказания услуг, вызванного обстоятельствами, находящимися вне их разумного контроля, в том числе стихийные бедствия, забастовки, объявление военного или чрезвычайного положения, аварии линий связи, ограничения и запрещения, возникающие вследствие принятия актов центральной либо местной исполнительной либо законодательной власти.

9. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

9.1. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть между БАНКОМ и КЛИЕНТОМ в ходе выполнения настоящего договора, стороны будут стремиться разрешить путем переговоров. Спор, по которому не достигнуто взаимоприемлемое решение, разрешается в соответствии с действующим законодательством в суде по месту нахождения подразделения банка, обеспечивающего расчеты.

9.2. В случае несвоевременной оплаты КЛИЕНТОМ услуг БАНКА согласно пункту 3.9 настоящего договора, КЛИЕНТ уплачивает пени в размере 0,1% от стоимости ежемесячного обслуживания за каждый полный и неполный день просрочки платежа. Если длительность просрочки превышает 20 календарных дней, то БАНК имеет право приостановить обслуживание КЛИЕНТА по системе «iBank2». За прекращение обслуживания КЛИЕНТА в этом случае БАНК ответственности не несет.

9.3. К настоящему договору прилагаются и являются его неотъемлемой частью следующие приложения:

1) Требования (Приложение № 1);

2) Перечень тарифов за оказываемые ЗАО АКБ «ГАЗБАНК» услуги по операциям в системе «iBank2» (Приложение № 2);

Приложение №1
к договору на обслуживание по системе
электронных расчетов «IBank2»
№ _____ от « _____ » _____ г.

ТРЕБОВАНИЯ

Для работы с системой пользователю необходимо:

1. Компьютер, минимальные и рекомендуемые параметры которого указаны ниже:

	Минимальные	Рекомендуемые
Процессор	Celeron 600 MHz	Intel Celeron 1 GHz
Оперативная память	128 Mb	256 Mb
Операционная система	Windows 98/Me/NT/2000/XP/Vista/Win7	

Кроме вышеперечисленных требований рекомендуется наличие в компьютере пользователя дисковод для 3,5" гибких дисков или другого устройства чтения-записи информации со съемных носителей. Съемный носитель информации (например, 3,5" гибкий диск) необходим для записи на него файла с Хранилищем ключей ЭЦП клиента.

2. Установленный на компьютере пользователя Web-браузер с установленной Java-машиной (Java Runtime Environment). В качестве Web-браузера рекомендуется использовать одну из следующих программ:

- **Microsoft Internet Explorer;**
- **Mozilla Firefox;**
- **Opera;**

Для установки на компьютере пользователя виртуальной Java-машины необходимо скачать установочный файл Sun Java Plugin for Windows виртуальная Java-машина для ОС Windows 95/98/Me/NT/2000/XP/2003 для всех Web-браузеров с сайта банка (<https://www.gazbank.ru/ibank>).

При установке Sun Java Plugin следует выбрать установку типа Custom и указать установку поддержки дополнительных языков и шрифтов (Support for additional languages, Support for additional font and media support). В процессе установки требуется также выбрать Web-браузер, с которым будет работать Sun Java Plugin (указывается Web-браузер, который будет использоваться при работе с iBank2).

При отсутствии установленной виртуальной Java-машины банк должен предоставлять дистрибутив РС-Банкинга с встроенной Java-машиной. Размер данного дистрибутива составляет около 14 МВ.

3. Доступ в Интернет. Для работы с системой достаточной является скорость соединения 14,4 Кбит/сек. Рекомендуемая скорость соединения - 33,6 Кбит/сек. В случае доступа в Интернет по телефонной коммутируемой линии необходимо наличие современного модема.

4. Отформатированный 3,5" гибкий диск или другой съемный носитель, на котором будет записан файл с хранилищем ключей ЭЦП клиента (см. Приложение №4).

5. Принтер, на котором будет распечатан Сертификат открытого ключа ЭЦП клиента.

Предварительная настройка и требования к подключению через Интернет

На практике используется два вида соединения:

1. Подключение к Интернет через коммутируемую телефонную линию с использованием модема. Для такого вида соединения пользователю необходимо:

- Телефонная линия, которую пользователь будет занимать на все время работы в Интернет (On-line режим Internet-Банкинг) или на время синхронизации (off-line режим – РС-банкинг);

2. Подключение к Интернет по выделенному каналу связи. Это вариант постоянного подключения к Интернет. В этом случае компьютер пользователя подключен к локальной сети, администратор которой обеспечивает пользователю доступ в Интернет через локальную сеть (телефонная линия и модем при этом не используются).

При подключении по выделенному каналу обычно используется Firewall (межсетевой экран). Firewall осуществляет фильтрацию пакетов в соответствии с правилами, заданными администратором. Поэтому для работы Java-апплетов в правилах фильтрации на Firewall необходимо открыть следующие TCP-порты:

- TCP-порт для соединения Web-браузера клиента с Web-сервером банка по протоколу SSL (для этого соединения обычно используется порт 443);
- TCP-порт для работы Java-апплета _Регистратор для корпоративных клиентов с Сервером iBank 2 (для этого соединения обычно используется порт 443);
- TCP-порт для соединения АРМ _Клиента с Сервером iBank 2 в ходе синхронизации (для этого соединения обычно используется порт 443);

3. В случае использования на стороне Клиента Proxy-серверов необходимо разрешить доступ в Интернет через порт 9091.

Номера TCP-портов могут быть различными для разных банков. В этом случае необходимо связаться с администратором банка для уточнения номеров TCP-портов, которые необходимо открыть в IP-филт্রে на Firewall.

Предварительная настройка и требования к подключению через модем

В этом случае необходимо настроить Dial-Up соединение и прописать его в настройках РС-банкинга.

Приложение №2
к договору на обслуживание по системе
электронных расчетов «iBank2»
№ _____ от « _____ » _____ г.

**ПЕРЕЧЕНЬ ТАРИФОВ
ЗА ОКАЗЫВАЕМЫЕ ЗАО АКБ «ГАЗБАНК» УСЛУГИ ПО ОПЕРАЦИЯМ
В СИСТЕМЕ «iBank2»**

№	Виды операций	Стоимость операций	Условия оплаты
1.	Предоставление программного обеспечения для работы в системе «iBank2»	Бесплатно	-
2.	Повторная передача программного обеспечения в случае утраты рабочей версии программы по вине Клиента	420 рублей	Единовременная оплата не позднее 5 дней с момента совершения передачи
3.	Осуществление обслуживания Клиента по рублевым счетам с использованием «iBank2»	250 рублей	Ежемесячно, не позднее 30 числа месяца
4.	Осуществление обслуживания Клиента по валютным счетам с использованием «iBank2»	250 рублей	Ежемесячно, не позднее 30 числа месяца
5.	Выезд технического специалиста для оказания помощи в установке	420 рублей	Не позднее 5 дней с момента выезда.
6.	Предоставление клиенту USB-токена «iBank2 Key»	1 500 рублей	Единовременная оплата не позднее 5 дней с момента предоставления
7.	Предоставление клиенту OTP-токена	1 000 рублей	Единовременная оплата не позднее 5 дней с момента предоставления
8.	Возмещение суммы расходов за фактическое количество SMS сообщений в месяц	По тарифам операторов связи	Ежемесячно, не позднее 30 числа месяца

Банк _____
М.п.

Клиент _____
М.п.

ПОРЯДОК РЕГИСТРАЦИИ КЛИЕНТА – ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА

1. Клиент входит на интернет-страницу предварительной регистрации клиента-юридического лица (<https://www.gazbank.ru/ibank>) и вводит реквизиты организации, номера счетов, информацию о контактах, блокировочное слово.
2. Клиент вводит информацию о владельце ключа ЭЦП и на основе метода ЭЦП (в соответствии с ГОСТ р34.10-2001) генерирует пару ключей (открытый и секретный). Секретный ключ, используемый для подписи документов, записывается на съемный носитель. Открытый ключ (для идентификации) по защищенному каналу связи передается в банк для регистрации в хранилище ключей. Клиент с целью разграничения доступа, может использовать до 8 групп подписи. После генерации ключей, необходимо распечатать сертификат открытого ключа ЭЦП сотрудника клиента, в котором представлена распечатка ключа в виде таблицы кодов.
3. Клиент, при наличии доверенности и удостоверения личности, представляет банку сертификат открытого ключа ЭЦП сотрудника клиента с подписью ответственного лица и печатью организации.

Для иногородних клиентов при невозможности оперативно предоставить оригинал сертификата, предоставляется его копия, присланная по факсу или электронной почте. Оригинал сертификата должен быть предоставлен в течение 30 дней с момента активации ключа. В противном случае ключ деактивируется банком.
4. Администратор безопасности банка, сличает представление открытого ключа в сертификате клиента и системе «Ibank2». В случае соответствия, администратор подписывает сертификат. Сертификат заверяется печатью банка и остается в банке.
5. Администратор системы «Ibank2» активизирует ключ клиента.

**ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ К РАБОЧЕМУ МЕСТУ
КЛИЕНТА ДЛЯ РАБОТЫ В СИСТЕМЕ «iBANK2» ЗАО АКБ «ГАЗБАНК»**

1. Легально полученная лицензионная операционная система Windows 2000/XP/Vista/W7 (рекомендуется Windows XP или более новая версия операционной системы) с актуальными обновлениями.
2. Наличие на рабочем месте лицензионных систем «антивирусной» и «антишпионской» защиты с периодически актуализируемыми базами сигнатур компьютерных «вирусов» и «троянских» программ.
3. Наличие на рабочем месте систем защиты от несанкционированного (в т.ч. электронного дистанционного) доступа к компьютеру через локальную сеть Клиента и через сеть Интернет (файрволы, межсетевые экраны).
4. Доступ к компьютеру, к файлам, USB-токенам и смарт-картам «iBank 2 Key» с секретными ключами ЭЦП должен иметь узкий круг сотрудников Клиента.
5. Хранение файлов с секретными ключами ЭЦП на съемном носителе.
6. Съемные носители с файлами, USB-токены и смарт-картам «iBank 2 Key» с секретными ключами ЭЦП должны быть подключены к компьютеру Клиента только на момент пользования секретными ключами ЭЦП.
7. Соблюдение правил информационной безопасности при работе в Интернете — не посещать подозрительные сайты, не устанавливать программы из недоверенных источников, не открывать файлы от неизвестных отправителей и пр.;
8. Немедленное информирование банка о внештатных ситуациях и подозрениях на нарушение безопасности рабочего места (заражение компьютера трояном).

СПИСОК ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ, ПРЕДЛАГАЕМЫХ ДЛЯ РАБОТЫ В СИСТЕМЕ «iBANK2» ЗАО АКБ «ГАЗБАНК»

- IP-фильтр

Данная услуга позволяет обеспечивать доступ к системе «iBank2» только с определенного IP-адреса (списка IP-адресов) компьютера клиента в сети Интернет.

- USB-токен

Представляет из себя аппаратное хранилище секретных ключей ЭЦП – скопировать секретные ключи становится невозможным. Подпись документов происходит внутри USB-токена.

- OTP-токен

Устройство формирования одноразовых паролей для доступа к системе «iBank2». Служит дополнительным условием доступа Клиента к системе «iBank2».

- SMS-авторизация

Одноразовый пароль для доступа к системе «iBank2» присылается на сотовый телефон Клиента. Служит дополнительным условием доступа Клиента к системе «iBank2».

- SMS-оповещение

Услуга оповещения Клиента о поступлении в банк документов Клиента, входе в систему «iBank2», списания средств. Так же возможно предоставление по расписанию информации о текущем остатке и краткой выписки по счету. Настройка каналов доставки (SMS,ICQ), событий и расписаний доступна Клиенту в клиентском АРМ системы «iBank2» после подключения услуги.

Приложение №8
к договору на обслуживание по системе
электронных расчетов «iBank2»
№ _____ от « ____ » _____ г.

ЗАЯВЛЕНИЕ

На подключении услуги SMS-авторизация для доступа к системе «iBank2».

_____, в соответствии с
(Наименование клиента)

Договором на обслуживание в системе «iBank2» № ____ от « ____ » _____ 20 __ года,
просит Банк с " ____ " _____ 20 __ г. просим подключить услугу SMS-авторизация
для доступа к системе «iBank2», к следующему телефонным номерам* :

+7 _____ ;

+7 _____ ;

+7 _____ ;

+7 _____ ;

Правильность указания номеров телефонов, подтверждаю.

Руководитель Клиента

_____ / _____ /

М.П.

Отметка банка

Должностное лицо банка

_____ / _____ /

* Обращаем Ваше внимание на то, что прием SMS-сообщений возможен только на мобильные телефоны сотовых операторов связи.

Приложение №9
к договору на обслуживание по системе
электронных расчетов «iBank2»
№ _____ от « ____ » _____ г.

ЗАЯВЛЕНИЕ

На подключение услуги SMS-оповещение для доступа к системе «iBank2».

_____, в соответствии с
(Наименование клиента)

Договором на обслуживание в системе «iBank2» № ____ от « ____ » _____ 20 __ года,
просит Банк с " ____ " _____ 20 __ г. просим подключить услугу SMS-оповещение*
в системе «iBank2».

Руководитель Клиента

_____ / _____ /

М.П.

Отметка банка

Должностное лицо банка

_____ / _____ /

* Обращаем Ваше внимание на то, что прием SMS-сообщений возможен только на мобильные телефоны сотовых операторов связи.
